VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

REC'D 13 JUL 2005

POT

WIPO INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts					
361/03	WEITERES VOR	GEHEN ,	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzelchen PCT/DE2004/000758	08.04.2004	dedatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 10.04.2003		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK A61L2/28, G01N31/22					
Anmelder					
KRETSCHMANN, Harald et al.					
1. Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen um de					
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 					
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
3. Außerdem liegen dem Bericht ANI	AGEN bei; diese umf	assen .			
a. 🗵 (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt 2 Blätter; dabei handelt es sich um					
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen					
b. (nur an das Internationalo Buro gopondali, insuranti dirigirationali Passurig ninausgent.					
Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).					
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
☐ Feld Nr. I Grundlage des B	Grundlage des Bescheids				
☐ Feld Nr. II Priorität					
	eines Gutachtens übe	r Neuheit, erfinderische T	ätigkeit und gewerbliche		
	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung				
Feld Nr. V Begründete Fests und der gewerblic	Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung				
- rola (4). Vi Destininite angen	Bestimmte angeführte Unterlagen				
⊠ Feld Nr. VII Bestimmte Mänge	Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung				
☑ Feld Nr. VIII Bestimmte Beme	III Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung				
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung die	eses Berichts		
27.10.2004		40.07.000			
		12.07.2005			
Name und Postanschrift der mit der Internationalen Prüfung Deauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bedienstei	ter		
Europäisches Patentamt D-80298 München		Septimber Palance			
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 enmu d		de Biasio, A	o))) and		
Fax: +49 89 2399 - 4465	1	Tel. +49 89 2399-8627	A TOTAL COLLEGE OF THE PARTY OF		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/000758

_	Feld Nr. I Grundlage des Bei	richts		
1.	Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.			
	☐ internationale Recherche ☐ Veröffentlichung der inte	r Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, che der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: e (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) ernationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)		
2.	2. Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts au "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):			
	Beschreibung, Seiten			
	1-8	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	Ansprüche, Nr.			
	22-24	eingegangen am 30.03.2005 mit Telefax		
	1-21	eingegangen am 22.06.2005 mit Schreiben vom 17.06.2005		
	Zeichnungen, Blätter			
	1/15-15/15	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	☐ einem Sequenzprotokoll und Sequenzprotokoll	d/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das		
3.	☐ Aufgrund der Änderungen s	ind folgende Unterlagen fortgefallen:		
	☐ Beschreibung: Seite			
	☐ Ansprüche: Nr.			
	☐ Zeichnungen: Blatt/Abb. ☐ Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> :			
	☐ etwaige zum Sequenzpro	otokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
4.	☐ Dieser Bericht ist ohne Berü aufgelisteten Änderungen erstell Auffassung der Behörde über de (Regel 70.2 c)).	icksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend It worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach en Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen		
	☐ Beschreibung: Seite☐ Ansprüche: Nr.☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.			
	☐ Sequenzprotokoll (genau	ue Angaben): otokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
		;, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung		
	"ersetzt" versehen werde	en.		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/000758

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-21

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-21

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-21

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Feld Nr. VI Bestimmte angeführte Unterlagen

Bestimmte veröffentlichte Unterlagen (Regel 70.10)

und / oder

2. Nicht-schriftliche Offenbarungen (Regel 70.9)

siehe Beiblatt

Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist:

siehe Beiblatt

Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken:

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- 1. Bemerkungen zur Klarheit des Anspruchs 1 (Art. 6 PCT)
- 1.1 In Anspruch 1 wird das Gehäuse so definiert, daß es aus zwei aufeinander abgestimmte Gehäuseteile besteht, d.h. das Gehäuse dürfte keine weiteren Teile aufweisen. Sollte dies der Fall sein, wäre es fraglich, ob die Ausführungsform der Figuren 3, 4 und 9 noch unter die Definition des Anspruchs 1 fallen. Jedenfalls scheint die Ausführungsform der Figur 6 nicht mehr unter Anspruch 1 zu fallen.
- 1.2 In Anspruch 1 steht einerseits, daß der Zuleitungsgraben ein oder mehrere Stege ausbildet, andererseits, daß die Stege mit dem Seitenteil der Gehäuseteile den Zuleitungsgraben bilden. Diese Definition scheinen etwas redundant zu sein.
- 2. Es wird auf folgenden Schriften verwiesen:

D1: WO-A-01/56618

D2: EP-A-0069037

2.1 D1 offenbart eine Sterilisationsvorrichtung aus einem Gehäuse mit mehreren Gehäuseteilen, einer Testkammer (vgl. Figur 1) mit Indikator mit Öffnungen und Zuleitungen zur Zuführung des Sterilisationsmediums.

Die Sterilisationstestvorrichtung weist eine Gehäuse auf mit zwei aufeinander abgestimmten Gehäuseteile.

In einem Gehäuseteil ist ein Zuleitungsgraben so eingegraben, daß sich durch dessen Anordnung im Inneren des Gehäuseteils mehrere Stege ausbilden, zwischen denen der Zuleitungsgraben liegt. Die Stege und die Gehäuseteile sind nach aussen und zu sich selbst sterilisationsmediendicht abgeschlossen.

Am äußeren Rand des Gehäuseteiles bilden der/die Steg/Stege zumindestens teilweise mit dem Seitenteil des Gehäuseteile den Zuleitungsgraben.

Die Vorrichtung des vorliegenden Anspruchs 1 unterscheidet sich von derjenigen der

D1 darin, daß der Zuleitungsgraben auch den Grundkörper der Testkammer bildet, in der der Indikator eingelegt ist.

Dieses Unterschiedsmerkmal erlaubt es, Schwachpunkte in der Ankopplung der Zuleitung an die Testkammer zu vermeiden (siehe Beschreibung, Seite 1, Zeilen 22-23).

2.2 D2 offenbart eine Sterilisationsvorrichtung (vgl. Figur 6) aus einem Gehäuse mit mehreren Gehäuseteilen, einer Testkammer mit Indikator mit Öffnungen und Zuleitungen zur Zuführung des Sterilisationsmediums. Die Sterilisationstestvorrichtung weist ein Gehäuse auf mit zwei aufeinander abgestimmten Gehäuseteile (1, 3).

In einem Gehäuseteil (3) ist ein Zuleitungsgraben (vgl. "canaux" auf Seite 7, Zeile 13) so eingearbeitet, daß sich durch dessen Anordnung im Inneren des Gehäuseteils mehrere Stege ausbilden, zwischen denen Zuleitungsgraben liegen.

Die Zuleitungsgraben bilden auch den Grundkörper der Testkammer (siehe "alvéoles" 7,8 auf Seite 7, Zeilen 12-15), in der der Indikator eingelegt ist und das Sterilisationsmedium von außen direkt über die Öffnung in den Zuleitunggraben und zum Indikator gelangt.

Die Vorrichtung des vorliegenden Anspruchs 1 scheint sich im wesentlichen von derjenigen der D1 darin zu unterscheiden, daß die Stege und die Gehäuseteile den Zuleitungsgraben nach außen und zu sich selbst hin sterilisationmediendicht abschließen.

Dieses Unterschiedsmerkmal ermöglicht lange Zuleitungsgraben zu erhalten und dürfte an sich bekannt sein. Jedoch scheint dies für die Sterilisationstestvorrichtung der D2 keinen Interesse darzustellen. In D2 sind die Gehäuseteile wenigstens auf einer ganzen Länge geöffnet. Ziel der D2 ist zu vermeiden, daß der Indikator mit dem zu sterilisierenden Teilen in Kontakt kommt. Es dürfte also keinen Anlaß dafür geben, die Vorrichtung der D2 auf naheliegender Weise so zu modifizieren, daß sie der Definition des vorliegenden Anspruchs 1 entspricht.

2.3 Neuheit (Art. 33(2) PCT) und erfinderische Tätigkeit (Art. 33(3) PCT) müßten dem Gegenstand des Anspruchs 1 also anerkannt werden.

Die Ansprüche 2-21 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

Zu Punkt VI

Bestimmte angeführte Unterlagen

Die Dokumente DE-A-10213066 (D3) und EP-A-1308175 (D4) wurden nach dem Prioritätsdatum der vorliegenden Anmeldung veröffentlicht, haben jedoch ein älteres Prioritätsdatum. D4 könnte in der europäischen Regionalphase relevant werden.

Zu Punkt VII

Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

- Anspruch 1 ist gemäß Regel 6.3(b) PCT in der zweiteiligen Form gefaßt worden. Geht man von D1 oder D2 als nächstliegenden Stand der Technik aus, dürfte die zweiteilige Form nicht korrekt formuliert sein.
- 2. Die D1 sollte in der Beschreibung gewürdigt werden (Regel 5.1(a)(ii) PCT).

Zu Punkt VIII

Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

- Die zusätzlichen Merkmale des abhängigen Anspruchs 4 dürften lediglich ein gewünschtes Ergebnis sein und somit nicht geeignet sein, die Vorrichtung der vorherigen Ansprüche weiter zu definieren (Art. 6 PCT). Ferner müßte der Begriff "unter normalen Sterilisationsbedingungen" zu vage und unklar sein.
- Wie schon unter Punkt V.1.1 angedeutet, ist Anspruch 1 so formuliert, daß das Gehäuse aus nur zwei Teilen besteht. Folglich ist fraglich, ob der Verschluß 12 des Anspruchs 12 ein weiter Teil des Gehäuses sein soll.

5

10

15

20

35

40

45

50

Patentansprüche

- 1. Sterilisationstestvorrichtung aus einem Gehäuse mit mehreren Gehäuseteilen, einer Testkammer (1) mit Indikator (2), mit Öffnungen und Zuleitungen zur Zuführung des Sterilisationsmediums, dadurch gekennzeichnet, dass die Sterilisationstestvorrichtung aus einem Gehäuse mit zwei aufeinander abgestimmten Gehäuseteilen (3,5) besteht, in sich durch dessen Anordnung im Inneren des Gehäuseteiles (3) und / oder (5) ein sich durch dessen Anordnung im Inneren des Gehäuseteiles (3) und / oder (5) ein liegt, am äußeren Rand des Gehäuseteiles (3) und / oder (5) der Zuleitungsgraben (4) dest teilweise mit dem Seitenteil (15) der Gehäuseteile (3) und / oder (5) den Zuleitungsgraben (4) bildet (n), der / die Steg (e) (9) und die Gehäuseteile (3) und (5) den Zuleitungsgraben (4) nach außen und zu sich selbst hin sterilisationsmediendicht abschließt (en), der Zuleitungsgraben (4) auch den Grundkörper der Testkammer (1) bildet, in der der Indikator (2) eingelegt ist und das Sterilisationsmedium von außen direkt über die Öffnung (7) in den Zuleitungsgraben (4) und zum Indikator (2) gelangt.
 - 2. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass der Indikator (2) über die gesamte Länge des Zuleitungsgrabens (4) eingebracht ist.
- Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass mehrere Indikatoren (2) verteilt über die Länge des Zuleitungsgrabens (4) eingebracht sind.
- Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 2 und 3, dadurch gekennzeichnet, dass der Zuleitungsgraben (4) im Verhältnis zum Querschnitt eine solche große Länge aufweist, dass der Zuleitungsgraben (4) unter normalen Sterilisationsbedingungen nicht komplett entlüftet werden kann.
 - 5. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass der Zuleitungsgraben (4) einen quadratischen oder rechteckigen Querschnitt aufweist.
 - 6. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass der Zuleitungsgraben (4) als Mäander und / oder Schnecke ausgebildet ist.
 - Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die Gehäuseteile (3) und (5) fest miteinander verbunden sind.
 - 8. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 7, dadurch gekennzeichnet, dass das Gehäuseteil (3) oder (5), welches nicht den / die Steg (e) beinhaltet, eine Folie (16) darstellt.
 - 9. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 7, dadurch gekennzeichnet, dass das die Gehäuseteile (3) und / oder (5) aus einem durchscheinenden Material bestehen.
 - Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 7, dadurch gekennzeichnet, dass die Gehäuseteile (3) und (5) eine Sollbruchlinie (13) aufweisen.
 - 11. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 7, dadurch gekennzeichnet, dass in dem Gehäuseteil (3) oder (5) mindestens eine Aufreißlasche (14) eingearbeitet ist.
- 12. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 7, dadurch gekennzeichnet, dass die Gehäuseteile (3) oder (5) eine Öffnung (6) aufweisen, die mittels eines Verschlusses (12) geschlossen ist.
- 13. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 12, dadurch gekennzeichnet, dass der Verschluss (12) als Einwegverschluss ausgebildet ist.

10

15

20

25

30

- 5 14. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass auf dem Gehäuseteil (3) und / oder (5) eine Seriennummer aufgebracht ist.
 - 15. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 14, dadurch gekennzeichnet, dass die Seriennummer als bar- oder Strichcode aufgebracht ist.
 - 16. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 2 und 3, dadurch gekennzeichnet, dass das Gehäuseteil (3) und /oder (5) mit einer Skala versehen ist.
 - 17. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die Gehäuseteile (3) und (5) lösbar miteinander verbunden sind und zwischen den Gehäuseteile (3) und (5) eine Dichtung (10) enthalten.
 - 18. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 17, dadurch gekennzeichnet, dass im Gehäuseteil (3) oder (5) als Dichtung (10) eine Dichtungsmatte eingelegt ist
 - 19. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die Gehäuseteile (3) und (5) aus einem hitzebeständigen Kunststoffmaterial bestehen.
 - Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 19, dadurch gekennzeichnet, dass die Gehäuseteile (3) und (5) jeweils aus verschiedenen Kunststoffmaterialien bestehen.
 - 21. Sterilisationstestvorrichtung nach Anspruch 19, dadurch gekennzeichnet, dass die hitzebeständigen Kunststoffmaterialien für ein Spritzgussverfahren geeignet sind.

Feld Nr. VIII (iv) BRKLARUNG: ERFINDERFRE ADIL	NC down to a fire a fire a fire			
von Amerika)	NG (nur im Hinblick auf die Bestimmung der Vereinigten Staate			
Callgangin) und instesondere die Anmerkungenzum Feld Nr. VIII. beigefügt verden.	laut eutsprechen: siehe Anwerkungen zu den Feldem VIII, VIII (i) bir (i (iv). Wird diezes Feld nicht benutzt, so sollte diezes Blan dem Antrog nich			
the state of the best minding	Zister iv und SIbis. I Absatz a Zister iv) der Verelnigten Staaten von Amerika:			
leb erklite hierwit an Fider Sent 4.0 :-				
oin, for den ein Palent beantragt wird.	der ursprüngliche, erste und alleinige Erfinder (falls nachstehend nu mehr als ein Erfinder angegehen ist) des beanspruchten Gegenstande:			
Diese Erklarung wird im Hinblick auf und als Teil dieser internati Aumeldung eingereicht wird).	ionalen Ammeldung abgegeben (fälls die Erklärung zusammen mit der			
Diese Erklärung wird im Hinblick auf die internationale Anmel- diese Erklärung nach Regel 26ter eingereicht wird).	dung Nr. PCT/abgogeben (falls			
Ich erkläre hiermit an Eides Statt, daß mein Wohnsitz, meine Pos aufgeführten Augaben entsprechen.	stanschrift und meine Stratsangehörigkeit den neben meinem Namen			
Ich bestätige hiermit, daß ich den Inhalt der oben angegebenen internationalen Anneldung, einschließlich ihrer Ansprüche durchgesehen und verstunden Itabe. Ich habe im Antragsformulardieser internationalen Anneldung gemäß PCT Regel 4.10 sämtlicht Auslandsonnteldungen angegeben und habe nachstehend unter der Überschriß "Frühere Anmeldungen", unter Angebe des Aktenzeichens des Staates oder Mitglieds der Weithandelsorganisation, des Tages, Monats und Jahres der Anmeldung, sämtliche Anmeldungen für in Patent bzw. eine Erfinderurkunde in einem anderen Staat als den Vereinigten Staaten von Amerika angegeben, einschließlich alle internationalen PCT-Anmeldungen, die wenigstens ein anderes Land als die Vereinigten Staaten von Amerika bestimmen, derer Anmeldung dem Priorität bemisprucht wird, warnerht				
Frühere Anmeldungen: DE 103 16 690.4				
in Einklane mit Title 37 Code of Father inform	nationen an dienachmeinem Wissen zur Prüfung der Palemfähigkeit § 1.56 von Belang sind, einschließlich, im Hinhlick auf			
Angaben oder dergteichen gemäß § 1001, Title 18 des US-Codes s können und daß deractige wissentlich und vorsätzlich fulsche Anga- eines aufgrund deren erteilten Patentes gefährden können.	gemachten Angabennach bestem Wissen und Gewissen der Wahrheit in Kenntnis dessen ablege, doß wissentlich und vorsitzlich falsche kinfbar sind und mit Geidstrafe und/oder Gefingnis bestraft werden den die Rechtswirksamkeit der vorliegenden Patentanmeldung oder			
Name: Harald Krelschmann				
Wohnsitz: Deutschland (Stadt und US-Staat, falls anwendber, sonst Land)	••••••			
Postanschrift: Jahnstr, 5 35463 Fernwald				
······································				
Staatsangehörigkeit: Deutschland				
Unterschrift des Erfinders:	<i></i>			
falls night bereits das Antronsformulas ansanal de	Datum: 08.04.2004			
alls die Erklärung nach Einreickung der internationalen Anmeldung nach Regel 26ter berichtigt oder hinzugefüge wird. Die Unterschrift nuß die des Erfinders sein, nicht die des Anwalts)	(der Unterschrift, falls das Antragsformular nicht unterschrieben wird oder der Erklärung, die nach Regel 26ter nach Einrelchung der internationalen Anmeldung berichtigt oder hinzugefügt wird)			
Name: Andreas Rauch				
Vohusitz: Devischland Stadt und US-Staut, falls anwendbar, sonst Land)				
Ostanschrift: Hungner Str. 25 35423 Lich				
uatsangchörigkeit: Deutschland				
nterschrift des Erfinders!	00.04.0004			
alls nicht bereits das Antragsformular unterschrieben wied oden	Datum: 08.04.2004			
Als die Erklärung nach Finneichung der internationalen Annaldung sch Regel 26tor berichtigt oder hinzugefügt wird. Die Unterschrift uß die des Erfinders sein, nicht die des Anwalts)	(der Unterschrift, fidts das Antragsformulur nicht unterschrieben wird oder der Erklärung, die nach Regel 26rer nach Einreichung der internationalen Anmeldung berichtigt oder hinzugefügt			
	with the state of			
Diese Erktärung wird auf dem folgenden Blatt fortgeführt, "Fontsetzungsblatt für Feld Nr. VIII (iv)".				